

## ROZLICZENIE UMOWY

NR ..... Z DNIA .....

z realizacji projektu z realizacji projektu pn. „Poprawa jakości powietrza w gminie Drawsko Pomorskie – wymiana pieców” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 - działanie 2.14 Poprawa jakości powietrza – Zachodniopomorski Program Antysmogowy

Imię i nazwisko Grantobiorcy: .....

|   |         |
|---|---------|
| Oświadczam, że dokonano wymiany źródła ciepła zgodnie z umową nr .....<br>Proszę zaznaczyć właściwą odpowiedź.  | TAK/NIE |
| Zobowiązuję się do zachowania nowego źródła ciepła zainstalowanego zgodnie z umową nr.....w niezmienionym stanie przez okres 6 lat, licząc od płatności końcowej na rzecz Beneficjenta – Gminy Drawsko Pomorskie.<br>Proszę zaznaczyć właściwą odpowiedź. | TAK/NIE |
| Wyrażam zgodę na kontrolę zainstalowanego źródła ciepła przez osoby upoważnione przez Burmistrza Gminy Drawsko Pomorskie do zakończenia okresu trwałości projektu<br>Proszę zaznaczyć właściwą odpowiedź.   | TAK/NIE |

### Do rozliczenia dołączam:

| 1  | 2  | 3  | 4   |
|--|--|--|---|
| Branżowa dokumentacja projektowa i odbiorowa   | Wymagania  | Forma przekazania  | Wykonano zgodnie z umową<br>TAK/NIE/<br>Nie dotyczy |
| Warunki przyłączenia do sieci gazowej (jeśli jest wymagane - piec na gaz)  | Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy wystąpić do zakładu gazowniczego o warunki przyłączenia do sieci gazowej, w których zostaną określone parametry techniczne przyłączenia.  | Kopia warunków przyłączenia do sieci gazowej                   |   |
| Opinia kominiarska   | Kontroli uprawnionego Kominiarza należy poddać drożność, bieg oraz szczelność kanałów spalinowych, do których podłączony będzie wymieniany piec oraz wentylację w kotłowni   | Kopia dokumentu wystawionego przez Kominiarza                  |   |
| Pozwolenie na budowę   | Podstawa prawna art. 28 ust.1 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, ze zm.) W przypadku przebudowy starej lub budowy nowej instalacji gazowej zgodnie z ustawą Prawo budowlane należy, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji, uzyskać decyzję o pozwoleniu na budowę.       | Kopia ostatecznej i prawomocnej decyzji o pozwoleniu na budowę |   |
| Decyzja właściwego Konserwatora Zabytków na prowadzenie robót na terenie wpisanym do rejestru zabytków lub w budynku wpisanym do rejestru zabytków | Podstawa prawna art. 29 ust. 4 ustawy Prawo budowlane. W przypadku prowadzenia robót na terenie wpisanym do rejestru zabytków lub w budynku wpisanym do rejestru zabytków należy, przed przystąpieniem do realizacji inwestycji uzyskać decyzję właściwego Konserwatora Zabytków na prowadzenie robót. | Kopia ostatecznej i prawomocnej decyzji Konserwatora Zabytków  |   |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Zawiadomienie organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy wraz z zaświadczeniem o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu/ pozwoleniem na użytkowanie       | Podstawa prawna art. 54, 55 ustawy Prawo budowlane. Instalacje i sieci gazowe wymagają zawiadomienia Organu Nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy obiektu budowlanego.  | Kopia<br>Zaświadczenia o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu do zawiadomienia o zakończeniu budowy |  |
| Oświadczenie kierownika budowy o przeprowadzeniu prac w pełnej zgodności z zatwierdzonym projektem budowlanym   | Podstawa prawna art. 57 ust. 1 pkt 2 lit. a ustawy Prawo budowlane. Roboty budowlane powinny zostać wykonane zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, co kierownik budowy oświadcza w ww. oświadczeniu.   | Kopia<br>Oświadczenia  |  |
| Protokół z odbioru technicznego instalacji gazowej i przeprowadzonej próby szczelności  | Podstawa prawna art. 57 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane. Szczegółowe wytyczne użytkowania i instalacji urządzeń gazowych, w tym zasady wykonywania głównej próby szczelności, zostały określone w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych. | Kopia  |  |
| Protokół z odbioru kominarskiego przewodów wentylacyjnych i spalinowych   | Podstawa prawna art. 57 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane. Uprawniony Kominarz sprawdza prawidłowość i zgodność z obowiązującymi przepisami wykonania wszystkich przewodów kominowych.   | Kopia<br>protokołu   |  |
| Zaświadczenie lub oświadczenie o demontażu lub trwałym odłączeniu starego źródła ciepła   | Grantobiorca jest zobowiązany do likwidacji pieców lub kotłów opalanych paliwami stałymi   | Kopia załącznika nr 1a- kopia lub załącznik nr 1b – oryginał   |  |
| Dowód zlikwidowania pierwotnego źródła ciepła   | Protokół złomowania pieca  | kopia  |  |
| Protokół z przeprowadzenia instalacji źródła ciepła lub inny równoważny dokument, w zakresie dotyczącym instalacji źródła ciepła wystawiony przez instalatora | Dokonując odbioru robót ocenia się jakość i ilość robót na podstawie przedłożonych dokumentów, pomiarów i wnikliwej wizualizacji wykonanych robót.   | Załącznik nr 2<br>kopia  |  |
| Protokół z próby szczelności instalacji c.o. i c.w.u.   | Próby szczelności wykonanych instalacji stanowią jeden z elementów kontroli jakości wykonanych robót.  | Załącznik nr 3<br>Kopia  |  |
| Protokół z próby uruchomienia instalacji c.o. i c.w.u. (próba na gorąco)  | Próby szczelności wykonanych instalacji stanowią jeden z elementów kontroli jakości wykonanych robót.  | Załącznik nr 4<br>kopia  |  |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| Protokół z próby uruchomienia gazowej   | Próby szczelności wykonanej instalacji stanowi jeden z elementów kontroli jakości wykonanych robót.   | Załącznik nr 5 kopia                                   |  |
| Zgłoszenie gotowości instalacji gazowej do napełnienia paliwem gazowym                        | Warunkiem uruchomienia dostarczania paliwa gazowego przez Zakład Gazowniczy jest dostarczenie do właściwego Operatora Systemu Dystrybucyjnego oświadczenia o gotowości instalacji gazowej do napełnienia paliwem gazowym. | Kopia zgłoszenia potwierdzona za zgodność z oryginałem |  |
| Dowód zakupu/wykonania inwestycji   |   |  |  |
| Dowód montażu nowego źródła ciepła tj. dokumentacja fotograficzna po zrealizowaniu inwestycji | Zdjęcia mogą być wydrukowane lub w formie odbitek o formacie min. A5 (wydruk maksymalnie 2 zdjęcia na stronę A4). Zdjęcia muszą być kolorowe. Min 3 szt., w tym widok ogólny i tabliczka znamionowa z nr seryjnym pieca.  |  |  |

| 1   | 2   | 3   |
|---|---|---|
| Dokumentacja dotycząca nowego źródła ciepła   | Forma przekazania   | Wykonano zgodnie z umową/TAK/NIE/ Nie dotyczy |
| Dokumentacja techniczno – ruchowa kotła, w tym:<br>- karta gwarancyjna,<br>- książka serwisowa wraz z kartą pierwszego uruchomienia wypełnioną przez uprawnionego instalatora,<br>- karty serwisowe, etykieta efektywności energetycznej, deklaracje zgodności, świadectwa zgodności,   | Kopia dokumentacji techniczno-<br>rozruchowej –<br>kopia potwierdzona za zgodność z<br>oryginałem   |   |
| Zaświadczenie o zgodności nowego źródła ciepła z NORMĄ PN-EN 303-5:2012 lub dokumentu równoważnego wydanego przez jednostkę posiadającą w tym zakresie akredytację Polskiego Centrum Akredytacji lub innej jednostki akredytującej w Europie, będącej sygnatariuszem wielostronnego porozumienia o wzajemnym uznawaniu akredytacji EA .   | Świadectwo zgodności urządzenia z normą. Aktualny dokument otrzymane od dostawcy pieca/instalatora lub wydrukowane ze strony internetowej |   |
| Dokumentacja techniczna urządzenia lub instrukcji dla instalatorów i użytkowników, o której mowa w ust. 2 lit a załącznika II do Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015r. w sprawie wykonywania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu kotłów na paliwo stałe  | Deklaracja zgodności WE.<br>Aktualny dokument otrzymane od dostawcy pieca/instalatora lub wydrukowane ze strony internetowej.             |   |
| Dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań dla pieców węglowych, w szczególności instrukcji dla instalatorów i użytkowników, o której mowa w ustępie 3 litera a załącznika II do Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe. | Deklaracja zgodności WE.<br><br>Aktualny dokument otrzymane od dostawcy pieca/instalatora lub wydrukowane ze strony internetowej          |   |

| 1   | 2                 | 3  |
|---|-------------------|--|
| Dokumentacja dotycząca trwałości projektu   | Forma przekazania | Wykonano zgodnie z umową/TAK/ NIE/ Nie dotyczy |
| Oświadczenie dotyczące sfinansowania przedsięwzięcia – należy złożyć razem z rozliczeniem grantu - oryginał | Załącznik nr 6    |  |

**Uwaga!**

Ilekcć w zestawieniu wskazana jest „kopia dokumentu” rozumie się przez to kserokopię dokumentu potwierdzoną za zgodność z oryginałem, tj. na każdej zapisanej stronie winien pojawić się napis „za zgodność z oryginałem”, data i podpis Grantobiorcy.

.....  
(podpis Grantobiorcy)